

426-134 426/134 1954  
MINISTÈRE  
DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCE

SERVICE  
de la PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

1<sup>RE</sup> ADDITION

# AU BREVET D'INVENTION

N° 1.071.008

RECORDED

Gr. 2. — Cl. 4.

N° 60.317

*Ice-cream stick*

**Produit alimentaire tel que glace, crème glacée ou autres produits similaires.**

M<sup>me</sup> BOCA, née FANNY-MARIE-JOSEPH SCRIVE, résidant en France (Nord).

(Brevet principal pris le 30 mars 1950.)

Demandée le 26 avril 1950, à 13<sup>h</sup> 55<sup>m</sup>, à Paris.

Délivrée le 21 avril 1954. — Publiée le 2 novembre 1954.

EXAMINER'S

COPY 63

58

Le brevet principal concerne un produit alimentaire tel que glace, crème glacée ou autre produit alimentaire monté sur un bâtonnet 6, caractérisé parce que ce bâtonnet supporte une portion 4-5 de produit à chaque extrémité, tandis que la partie médiane libre 7 du bâtonnet sert à la préhension du produit pour la consommation, cette disposition assurant un meilleur équilibre, facilitant la manœuvre et permettant en outre d'avoir, dans un même ensemble, des portions de compositions, parfums ou enrobages extérieurs différents.

Suivant des modes de réalisation de brevet principal, le bâtonnet 6 présente une forme :

a. Rectiligne;

b. Coudée avec une ou plusieurs branches 6<sub>1</sub>, 6<sub>2</sub>, les portions 4-5 étant fixées aux extrémités de ces branches.

Suivant un autre mode de réalisation, le bâtonnet supportant une portion de produit à chaque extrémité est constitué de deux éléments articulés l'un à l'autre, ce qui facilite à la fois le conditionnement et la consommation du produit.

La présente addition a pour but de perfectionner encore ces produits alimentaires. Elle concerne à cet effet un produit alimentaire dans lequel, conformément au brevet principal, le bâtonnet supportant les portions consommables est constitué de deux éléments articulés l'un à l'autre, produit alimentaire caractérisé parce que le bâtonnet est agencé de telle façon que les portions consommables puissent être rapprochées l'une contre l'autre, afin de réduire le volume de l'ensemble et faciliter ainsi le conditionnement.

Plusieurs formes de réalisation du produit alimentaire suivant la présente addition sont représentées, à titre d'exemple non limitatif, sur les figures de 1 à 4 des dessins ci-joints.

Dans le cas des figures de 1 à 3, le bâtonnet-support est constitué de deux éléments coudés 6<sub>1</sub>, 6<sub>2</sub> articulés l'un à l'autre au moyen d'un rivet ou

d'un œillet 7 par exemple. Chaque élément porte à son extrémité supérieure une portion consommable 4-5 de glace, crème glacée, sucre, chocolat, etc.

La fixation des portions 4-5 peut être opérée au cours du moulage ou par enfoncement du bâton dans les portions déjà moulées, ceci suivant la nature du produit alimentaire.

Les éléments 6<sub>1</sub>, 6<sub>2</sub> du bâtonnet peuvent être coudés suivant un rayon approprié (fig. 1), à angle droit (fig. 2), suivant un angle obtus (fig. 3) ou de toute autre façon.

Dans le cas de la figure 4, les éléments articulés 6<sub>1</sub>, 6<sub>2</sub> sont rectilignes et engagés en biais dans les portions 4-5.

Ces diverses formes du bâtonnet-support ont notamment pour but de permettre de rapprocher l'une contre l'autre les portions 4-5 afin de diminuer le volume ou l'encombrement de l'ensemble. Le conditionnement s'en trouve ainsi facilité au même titre que la manœuvre pour la distribution et la vente par exemple.

La forme de la portion peut d'ailleurs être établie elle-même pour permettre un meilleur rapprochement. Au lieu de la forme trapézoïdale isocèle de la figure 1 qui laisse encore un espace entre les deux portions, on peut adopter la forme trapézoïdale rectangle de la figure 2 ou même rectangle (fig. 3 et 4).

Il est évident aussi que l'on pourrait adopter toute autre forme de portion régulière ou non, complémentaire ou non, sans pour cela sortir du cadre de l'invention, les portions rapprochées pouvant d'ailleurs ne pas avoir leurs axes parallèles comme c'est le cas dans les figures ci-jointes.

Les portions peuvent encore être fixées dans toute position par rapport aux éléments du bâtonnet-support, leur rapprochement étant assimilable, dans certains cas à une superposition s'il y a lieu en plaçant leurs grandes faces en regard l'une de l'autre.

Enfin, les éléments 6<sub>1</sub>, 6<sub>2</sub> peuvent avoir toutes formes appropriées et être coudées dans plusieurs plans si besoin est. Il suffit, en effet, de changer les emporte-pièces pour que les bâtonnets aient la forme que l'on désire.

Pour la consommation, les portions 4-5 sont écartées afin de permettre de les déguster indépendamment l'une de l'autre, chaque portion ayant, en effet, sa composition, son parfum, et éventuellement son enrobage extérieur propres.

#### RÉSUMÉ

L'invention s'étend aux caractéristiques ci-après et à leurs diverses combinaisons possibles :

1° Produit alimentaire tel que glace, crème glacée ou autre produit alimentaire dans lequel, conformément au brevet principal, le bâtonnet

supportant les portions consommables est constitué de deux éléments articulés l'un à l'autre, produit alimentaire caractérisé parce que le bâtonnet est agencé de telle façon que les portions consommables puissent être rapprochées l'une contre l'autre, afin de réduire le volume de l'ensemble et faciliter ainsi le conditionnement;

2° Les deux éléments du bâtonnet articulés l'un sur l'autre sont coudés, afin que les deux portions consommables puissent être rapprochées;

3° Les deux éléments du bâtonnet sont rectilignes et engagés en biais dans les portions consommables, ce qui permet de rapprocher celles-ci pour qu'elles soient parallèles.

M<sup>me</sup> BOCA, née FANNY-MARIE-JOSEPH SCRIVE.

Par procuration :

BERT et DE KRAVENANT.

4260/134

1934

N° 60.317

M<sup>me</sup> Boca

Pl. unique

FIG. 1

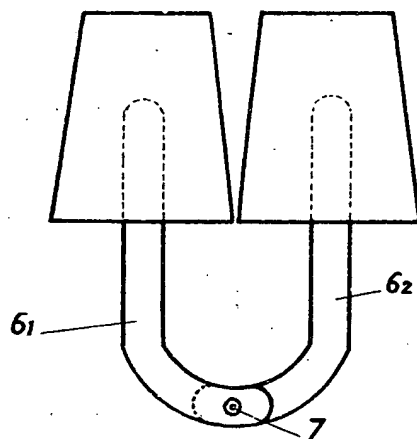


FIG. 2

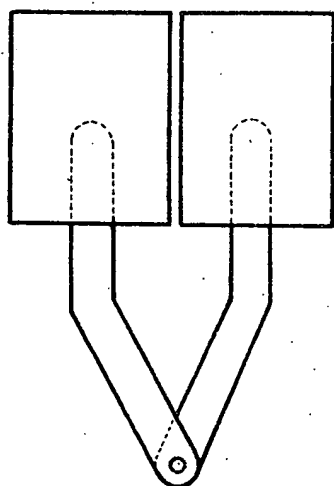
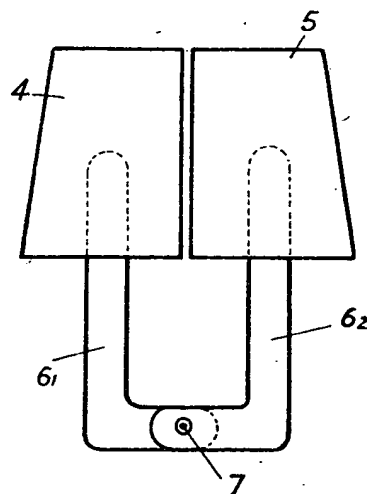


FIG. 3

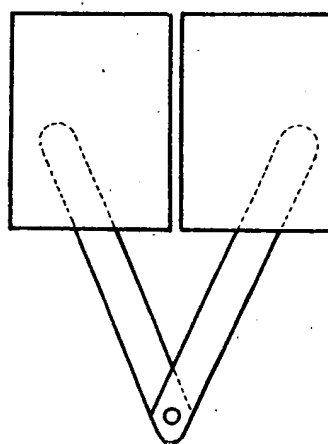


FIG. 4